

Baumartenliste mit Eignung für Grünanlagen in der Stadt Nürnberg
Baumartenliste mit Eignung für das Straßenbegleitgrün in der Stadt Nürnberg

<u>Botanische Bezeichnung</u> Gattung Art 'Sorte'	<u>Deutsche Bezeichnung</u>	<u>Stand-ort</u>	<u>Standort, Anmerkungen</u>
--	-----------------------------	------------------	------------------------------

Die Auswahl der Pflanzen muß standortgerecht erfolgen.

Die Abstimmung der Pflanzplanung mit dem Auftraggeber / Fachdienststelle ist erforderlich.

Acer buergerianum	Dreispitz-Ahorn	M O - ◀	
Acer campestre	Feld-Ahorn	M O - ◀	
Acer campestre 'Elsrijk'	Feld-Ahorn 'Elsrijk'	E O - ◀	
Acer campestre 'Green Column'	Feld-Ahorn 'Green Column'	E O - ◀	Sonderstandorte
Acer campestre 'Huibers Elegans'	Feld-Ahorn 'Huibers Elegant'	E O - ◀	
Acer campestre 'Red Shine'	Feld-Ahorn 'Red Shine'	E O - ◀	
Acer platanoides	Spitz-Ahorn	F O - ◀	
Acer platanoides 'Allershausen'	Spitz-Ahorn 'Allershausen'	M O - ◀	
Acer platanoides 'Cleveland'	Spitz-Ahorn 'Cleveland'	M O	
Acer platanoides 'Columnare'	Spitz-Ahorn 'Columnare'	M O - ◀	
Acer platanoides 'Columnare Dila'	Spitz-Ahorn 'Columnare Dila'	E O - ◀	
Acer platanoides 'Columnare' Typ 2	Spitz-Ahorn Typ 2	E O - ◀	
Acer platanoides 'Fairview'	Spitz-Ahorn 'Fairview'	M O - ◀	
Acer platanoides 'Globosum'	Kugel-Ahorn	E O	Sonderstandorte
Acer platanoides 'Royal Red'	Oregon Blutahorn 'Royal Red'		
Acer rubrum 'Red Sunset'	Rot-Ahorn 'Red Sunset'	M O	
Acer rubrum 'Redpointe'	Rotahorn 'Redpointe'		
Acer truncatum 'Norwegian Sunset'	Chinesischer Waldahorn		
Acer x freemannii 'Autumn Blaze'	Herbst-Flammen-Ahorn	M O - ◀	
Aesculus flava 'Vestita'	Gelbe Rosskastanie 'Vestita'		
Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	Gefüllt-blühende Rosskastanie	M O	Krankheiten beachten
Aesculus x carnea 'Briotii'	Scharlachkastanie 'Briotii'	M O - ◀	Krankheiten beachten
Alnus cordata	Italienische Erle	M O	
Alnus x spaethii	Purpur-Erle	M O	
Amelanchier arborea 'Robin Hill'	Schnee-Felsenbirne	E O - ◀	im Einzelfall
Carpinus betulus	Hainbuche	M ◀	
Carpinus betulus 'Fastigiata'	Pyramiden-Hainbuche 'Fastigiata'	E O - ◀	im Einzelfall
Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	Säulen-Hainbuche 'Frans Fontaine'	E O - ◀	im Einzelfall
Carpinus betulus 'Lucas'	Säulen-Hainbuche 'Lucas'	E O - ◀	im Einzelfall
Castanea sativa	Edelkastanie, Esskastanie	F O - ◀	im Einzelfall
Celtis australis	Südlicher Zürgelbaum	M O	
Cornus mas	Kornelkirsche	E O - ◀	im Einzelfall
Corylus colurna	Baum-Hasel	M ◀	
Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'	Echter Rotdorn 'Paul's Scarlet'	E O	
Crataegus x lavalleyi 'Carrierei'	Weißdorn 'Carrierei'	E O	
Fraxinus angustifolia 'Raywood'	Schmalblättrige Esche 'Raywood'	M O - ◀	Krankheiten beachten
Fraxinus excelsior	Gemeine Esche	F O - ◀	Krankheiten beachten
Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'	Nichtfruchtende Staßenesche 'Westhof's Glorie'	F O - ◀	Krankheiten beachten
Fraxinus ornus	Blumen-Esche	M O - ◀	
Fraxinus ornus 'Mecsek'	Kugelförmige Blumen-Esche	E O - ◀	Sonderstandorte
Fraxinus ornus 'Obelisk'	Blumenesche 'Obelisk'		
Fraxinus ornus 'Rotterdam'	Blumen-Esche 'Rotterdam'		Krankheiten beachten
Fraxinus pennsylvanica 'Summit'	Rot-Esche 'Summit'	M O - ◀	
Ginkgo biloba 'Fastigiata'	Säulen-Fächerbaum 'Fastigiata'	M O - ◀	männlich veredelt
Ginkgo biloba 'Fastigiata Blagon'	Säulen-Fächerbaum 'Fastigiata Blagon'	E O - ◀	männlich veredelt
Ginkgo biloba 'Autumn Gold'	Fächerblattbaum 'Autumn Gold'		
Gleditsia triacanthos 'Inermis'	Dornenloser Lederhülsenbaum 'Inermis'	M O	
Gleditsia triacanthos 'Skyline'	Dornenloser Lederhülsenbaum 'Skyline'	M O	
Koelreutheria paniculata	Blasenbaum	E O	Sonderstandorte

Baumartenliste mit Eignung für Grünanlagen in der Stadt Nürnberg
Baumartenliste mit Eignung für das Straßenbegleitgrün in der Stadt Nürnberg

<u>Botanische Bezeichnung</u> Gattung Art 'Sorte'	<u>Deutsche Bezeichnung</u>	<u>Stand-ort</u>	<u>Standort, Anmerkungen</u>
--	-----------------------------	------------------	------------------------------

Die Auswahl der Pflanzen muß standortgerecht erfolgen.

Die Abstimmung der Pflanzplanung mit dem Auftraggeber / Fachdienststelle ist erforderlich.

Liquidambar styraciflua	Amberbaum	M O	
Liquidambar styraciflua 'Moraine'	Amberbaum 'Moraine'	M O	frischer Standort
Liquidambar styraciflua 'Paarl'	Säulen-Amberbaum 'Paarl'	M O	frischer Standort
Liquidambar styraciflua 'Worpleston'	Säulen-Amberbaum 'Worpleston'	E O	frischer Standort
Magnolia kobus	Kobushi-Magnolie	E O - ◀	frischer Standort
Malus toringo	Kleinfuchtiger Zier-Apfel 'Sieboldii'	E O - ◀	Sonderstandorte
Malus tschonoskii	Scharlach-Apfel, Woll-Apfel	E O - ◀	
Ostrya carpinifolia	Hopfenbuche	E O - ◀	im Einzelfall
Parrotia persica	Persischer Eisenholzbaum	E O - ◀	im Einzelfall
Parrotia persica 'Vanessa'	Persischer Eisenholzbaum 'Vanessa'	E O - ◀	im Einzelfall
Platanus acerifolia	Ahornblättrige Platane	F O	Krankheiten beachten
Populus simonii	Birken-Pappel	M O	keine Erfahrung
Prunus padus 'Schloss Tiefurt'	Traubenkirsche 'Schloss Tiefurt'	E O - ◀	im Einzelfall
Prunus sargentii 'Accolade'	Zier-Kirsche 'Accolade'	E O - ◀	Sonderstandorte
Prunus serrulata 'Kanzan'	Japanische Blüten-Kirsche	M O - ◀	Sonderstandorte
Prunus x schmittii	Spiegelrinden-Kirsche	E O - ◀	im Einzelfall
Pyrus calleryana 'Chanticleer'	Chinesische Birne 'Chanticleer'	E O	häufig beeinträchtigt
Quercus cerris	Zerr-Eiche	F O	
Quercus coccinea	Scharlach-Eiche		
Quercus frainetto	Ungarische Eiche	F O - ◀	
Quercus palustris	Sumpf-Eiche	F O - ◀	Sonderstandorte
Quercus petraea	Trauben-Eiche	F O	
Quercus phellos	Weidenblättrige-Eiche	M O	frischer Standort
Quercus robur	Stiel-Eiche	F O	
Quercus robur 'Fastigiata Koster'	Pyramiden-Eiche	E O - ◀	Sonderstandorte
Quercus rubra	Amerikanische Rot-Eiche	F O - ◀	
Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'	Schein-Akazie 'Bessoniana'	M O	
Robinia pseudoacacia 'Monophylla'	Schein-Akazie 'Monophylla'		
Robinia pseudoacacia 'Nyirsegi'	Schein-Akazie 'Nyirségi'	M O	
Robinia pseudoacacia 'Pyramidalis'	Pyramiden-Schein-Akazie	E O	Sonderstandorte
Robinia pseudoacacia 'Semperflorens'	Schein-Akazie 'Semperflorens'	F O	
Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	Kugel-Akazie	E O	Sonderstandorte
Robinia pseudoacacia 'Unifoliola'	Einblättrige Robinie	E O	
Sorbus aria 'Magnifica'	Mehlbeere 'Magnifica'		
Sorbus aucuparia 'Edulis'	Essbare Eberesche	M O - ◀	im Einzelfall
Sorbus commixta 'Dodong'	Japanische Eberesche 'Dodong'	E O - ◀	
Sorbus intermedia 'Brouwers'	Schwedische Mehlbeere 'Brouwers'	E O	
Sorbus x thuringiata 'Fastigiata'	Thüringische Mehlbeere 'Fastigiata'	E O	
Styphnolobium japonicum	Japanischer Schnurbaum	M O - ◀	
Styphnolobium japonicum 'Regent'	Japanischer Schnurbaum 'Regent'	M O - ◀	
Tilia cordata	Winter-Linde, Stadt-Linde	M O - ◀	
Tilia cordata 'Erecta'	Dichtkronige Linde	M O - ◀	
Tilia cordata 'Rancho'	Kleinkronige Winter-Linde	E O - ◀	
Tilia cordata 'Roelvo'	Winter-Linde, Stein-Linde	E O - ◀	
Tilia intermedia 'Pallida'	Kaiser-Linde 'Pallida'	F O	
Tilia mongolica	Mongolische Linde		
Tilia tomentosa 'Brabant'	Brabanter Silber-Linde	M O	
Tilia tomentosa 'Szeleste'	Ungarische Silber-Linde	M O - ◀	
Tilia x euchlora	Krim-Linde	M O	

Baumartenliste mit Eignung für Grünanlagen in der Stadt Nürnberg			
Baumartenliste mit Eignung für das Straßenbegleitgrün in der Stadt Nürnberg			
<u>Botanische Bezeichnung</u> Gattung Art 'Sorte'	<u>Deutsche Bezeichnung</u>	<u>Stand-ort</u>	<u>Standort, Anmerkungen</u>

Die Auswahl der Pflanzen muß standortgerecht erfolgen.

Die Abstimmung der Pflanzplanung mit dem Auftraggeber / Fachdienststelle ist erforderlich.

Tilia x flavescens 'Glenleven'	Kegel-Linde 'Glenleven'		
Ulmus-Hybride 'Fiorente'	Ulme 'Fiorente'		
Ulmus-Hybride 'New Horizon'	Schmalkronige Stadtulme 'New Horizon'		
Ulmus-Hybride 'Rebona'	Ulme, Rüster 'Rebona'	M O - ◐	
Zelkova serrata	Japanische Zelkove/Japanische Ulme	F O - ◐	
Zelkova serrata 'Green Vase'	Japanische Zelkove 'Green Vase'	M O - ◐	

Legende:	E = enger Raum =	Fassadenabstand mind. 3,5 m
	M = mittlerer Raum	Fassadenabstand ca. 5 m
	F = Freiraum	
	O = sonnig	
	◐ = halbschattig	
	"Baumart" = wg. Krankheiten u.ä. kaum in Verwendung	